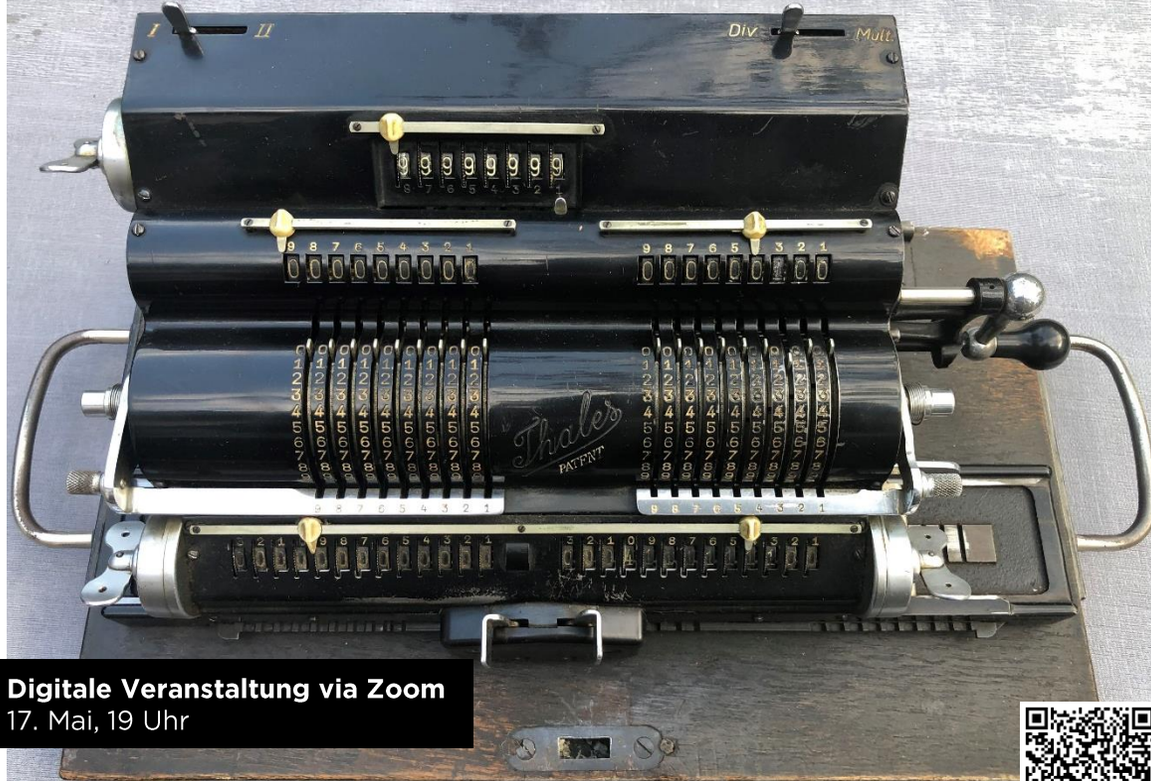


Montagabend im Stadtarchiv Pforzheim



Digitale Veranstaltung via Zoom
17. Mai, 19 Uhr



Dr. Detlef Zerfowski:
Ein Spaziergang durch die Geschichte des
mechanischen Rechnens

In Handel, Verwaltung, Ingenieurwesen und vielen anderen Bereichen ist die Mathematik und das damit verbundene Rechnen eine Herausforderung. Heutzutage ist die Verwendung von Taschenrechnern sowie Computern eine Selbstverständlichkeit. Diese Hilfsmittel stehen jedoch noch nicht allzu lange zur Verfügung. Um zu erfahren, wie in der Vergangenheit gerechnet wurde, spazieren wir durch die Entwicklungsgeschichte der Rechengeräte. Bei dieser Wanderung werden wir auch Protagonisten aus der Pforzheimer Umgebung begegnen, die Beiträge zum Rechnen in der Zeit vor den Computern geleistet haben. Außerdem werden wir einige mechanische Rechenmaschinen vorstellen, die in der Pforzheimer Verwaltung eingesetzt wurden.

Dr. Detlef Zerfowski hat bereits während des Studiums der Informatik an der Technischen Universität Karlsruhe seine Leidenschaft zum mechanischen Rechnen entdeckt. Neben dem Sammeln entsprechender Rechengeräte widmet er sich im Rahmen seiner historischen Forschungstätigkeiten und Veröffentlichungen insbesondere den konkreten Anwendungen und Problemen, die mit diesen Rechenhilfsmitteln gelöst wurden.

Montag, 17. Mai 2021, 19 Uhr, via Zoom

Die Veranstaltung findet als Zoom-Meeting statt. Nach Anmeldung erhalten Sie den Zugangslink und erläuternde Informationen. Anmeldung beim Stadtarchiv Pforzheim unter archiv@pforzheim.de oder telefonisch 07231 39-2899.

In Zusammenarbeit mit der Löblichen Singergesellschaft von 1501 Pforzheim.